INITIALS	ID NO.	DATE
Measa. W		04-02-01
	1/3	4/27/01
رمار	932	105/08/0
HA	358	8/29/01

## INDEX OF CLAIMS

_	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	- 1	Interference
	(Through numeral) Canceled		Appeal
	Restricted	0	Objected

Cla	ılm		_	_			D	Bte									Cla	ilm			_
Final		51104															Final	Original		]	
ΙΞ.				t	1	$\neg$		1		_	1		Г	T	7			51	Г	7	_
一	2	γ <u> </u>	_	ı	1		-	7		-	7		-	T	╗			52		1	
┢	3	╫╴	_	T	7		Г	1			1		Γ	T				53	Г	1	_
H	4	1		İ	7									1				54	Ш	I	_
	5												L	_			<u> </u>	55	L		
	6			L	_	_	L			L	4		L	┸	┙		ᆫ	56	L	4	_
L	7	1	L	L	4	_	L	4	_	L	4		Ļ	4	4		╙	57	L	4	_
<u> </u>	В	V	_	Ļ	4		L	4		L	4		L	4	4		-	58	L		-
<u>_</u>	(9	<b>)</b> =	-	╀	4		L	4		L	4		H	+	4		⊢	59 60	┞	-	-
<u> </u>	110	IJ.	┡	╀	4	_	┞	4		┞	4	_	┝	+	ᅱ		-	61	┝	$\dashv$	_
$\vdash$	12	H-	⊢	╀	-		-	4	_	┝	$\dashv$		┝	+	$\dashv$		$\vdash$	62	╀	$\dashv$	ſ
-	13	₩	┞	╀	┥		┝	4		┝	┥		╁	+	⊣		$\vdash$	63	t	Ⅎ	r
-	14	-	├	╁	$\dashv$		╀	┥		┝	$\dashv$		╁	+	ᅥ		H	64	t	Ⅎ	-
$\vdash$	15	-	┝	╁	┪		t	-		╁	┥		t	+	ᅥ		1	65	t	-	r
$\vdash$	16	-	╁╴	t	┪	_	۲	_		t	_	_	t	+	ヿ		$\vdash$	66	t	_	ľ
	17	+	╁╴	t	┪		t	_		t	-		t	1	┪			67	t		r
$\vdash$	18	-	T	t	┪	_	t	_	Г	t	_	Г	†	7	╗		Г	68	T		ſ
	19	+	Τ	†			t			t	_	Т	T	1	$\neg$			69	T		
	20	+	✝	†		Т	Ť			t	_	Т	T	1				70	T		ľ
$\vdash$	21	4-	+	+		_	t	_	Т	t	_	┪	t	1	ᅦ			71	t		İ
$\vdash$	22	-	t	t		Т	t		_	t	_	-	1	7				72	1		Ī
$\vdash$	23	-	T	†	_	Г	t	_		t		Γ	1	7	$\neg$			73	1		Ī
$\vdash$	24	1	T	7			Ť		Г	1				Ī				74	1		I
	25	5	Τ	1			T	_		Ι			Ι	$\Box$				75	1		l
1	2€	1		I			Ι		L	I				_			$\perp$	76	_		1
$\Gamma$	27	1				Ĺ				]		乚	1				<u> </u>	77	4		1
E	28	-			_	L	1		L	1		L	1	_			<u> </u>	78	٠.		4
L	29		┸	┙		L	1	_	L	1		L	4	4	_		<b> </b>	79	-		4
L	30	→-	1	4		L	4	_	L	4	_	╀	+	긕			-	80	-4		4
$\vdash$	3	-	1	4		L	4	_	╀	4		╀	+	-			-	8	4	_	1
$\vdash$	32	-	4-	4		₋	4	_	<del> </del>	+		╀	+	-			-	83	-		1
$\vdash$	3:		-	4		╂	4		╁	+	_	╀	╁	_	_	1	$\vdash$	84	-	-	1
-	3:	-1-	╢	┩		╁	+		┨-	+		╂╌	+			ł	$\vdash$	8	-	-	1
-	30		┿	┨		┼-	+	-	╁	+	-	╁	╁			1	$\vdash$	80	_	_	1
$\vdash$	3		╁	┪		╁╌	+	-	╁╌	1	_	1	+		-	1	1	8	7	_	-
-	31		+	┪	_	╁	7	-	十	7	_	$^{\dagger}$	†					8	в	_	1
-	3	9	+			T	1		1	1					_			8	9		_
$\vdash$	4	ot	$^{\dagger}$	٦		T	1	_		1	_	T	7			1	Г	9	0		_
	4	1	7	7		1-	1	_	-		_	1-	1	_	-	1		9	1	_	_
	4	2	1	7		T	7	_	1	1	_	1	7		$\vdash$	1		9	2	_	_
	4		1	7		1	1			1			1			1			3		_
	4	4	1		(T	1	1												4		_
1	4	5	1			j	j	_				1				]			5		_
	4	6						_	]_						Ĺ				6	_	_
Γ	4	7	]			$\prod$						Ĺ	_]		Ĺ		L		7	_	_
		8	$\perp$	_		L			Ţ		Ĺ	Ĺ	_[		L	1			8	_	_
Γ	4	9	Ī		1	ŀ	1		1		1	1	٠		ı	1	-	9	9		

Cla	ıim			-	_	-	_	D	ate	 3	_					1
-		_	ľ	Т		Γ			Т		Γ	٦				1
<u></u>	Original					١					l					ł
Final	δ		L			L		L	1		L	╛		_	L	1
	51		Γ			L					L					1
	52					I										]
	53		Γ	1		Ī						╛				
	54		L			I			1	_	I	_		_		1
	55		L			L		L	╛		1	_	_		L	1
L	56		L	_		1	_	L	_		ļ	_	_	_	L	ļ
L	57		L			ļ		L	4		1	_	_		L	4
	58	L	L	_	_	1		L	4		1	_		_	L	4
L	59	L	1			1		L	┙	_	1	_		_	L	4
_	60	_	1		_	1		L	_		1		_	<u> </u>	L	4
L	61	_	l		_	1		L		_	1	_	_	L.	L	4
L	62	L	1		L	1		L		_	1		_	_	ļ	4
L	63	L	1	_		1		L	_	_	4		_	L	ļ.,	4
L	64	L	1		L	1		Ļ	_	_	4	_	ᆫ	L	L	4
L	65	L	1		<u> </u>	4		1	_	L	4		_	L	╀	4
L	66	L	1	_	L	4		ļ		L	4		<u> </u>	┡	╄	4
L	67	L	4		L	4	_	╀	_	L	4		<b> </b>	-	╀	4
<u>_</u>	68	-	4		_	4		╀	_	<u> </u>	4		<u> </u>	┡	╀	4
<u>_</u>	69	L	1		L	4		1		_	4	_	<u> </u>	ļ_	+	4
	70	L	1	_		┙	_	1	_	L	_		_	L	╀	4
	71			_	L	╛		1		L	┙		L	L	1_	╝
	72	-	1		L	┙	_	1	_	1_	4		L	L	╀	4
L	73	-	1		L	_	_	4.	_	L	1		<u> </u> _	L	1	4
L	74	4-	1		<u> </u> _			1	_	L	4		_	<u> </u> _	1	_
L	75	-	1		ļ.	4		ļ		L	4		L	↓	4	4
$\perp$	76	-	1		L	_	_	1		_	4		L	╀	4-	4
<u> </u>	77		4		1	_	_	1	_	Ļ	4	_	L	╀	4	4
L	78		_		L			4		Ļ	4	_	L	1	4	4
<u>_</u>	79	-	4	_	<u> </u>	_	L	4.		4_	4	_	┡	╀-	4-	4
_	80	-4-	4	_	1_	_	_	4		<del> </del> _	_	_	<b> </b> _	4-	4-	
L	8	-	4		╀	_	L	4	_	4_	_		╁.	4-	- -	_
L	82		4	_	╀	_	_	4	_	4-	4		1	╀	- -	_
L	83		4		1		-	4		1-	_	_	╀	+	+	_
L	84	→	4		+	_	L	+		╀	_	-	+	+	+	
-	85		4		4	_	-	4	_	+	_	Ŀ	+-	+	+	
-	86	-1-	4	_	-	_	-	4	_	4-			+-	-	+	_
$\vdash$	8		4		4-		<del> </del> -	4		-				-		_
1	88		_	_	+	_	1-	4	_	-	_		-			
$\vdash$	8		_	-	+	_	╀	4		+	_	-	╁	+		
_	9		_	L	4-		1	4	_	+		<del> </del> _	4	4-	4	_
L	9	1		_	4	_	1-	4	_	4-		<b> </b> _	4-	4-	-	
1	9:		_	_	4		1	4		4		<b> </b> _	4-	- -	4	_
L	9		_	_	1	_	L	_		4	_	<b> </b>	+	+	4	_
		4		ļ	4-	_	1-	4	_	4		1_	4	4	4	_
_	9			L	4.	_	1	_	_	4		<del> </del>	$\perp$	4	4	_
_	9		_	_	4-	_	ļ_	_		4-		<del> </del> _	4-	4	4	_
	9			<u> </u>	⅃.		١	_	_	1-		1_	4-		4	
L	9			L	4	_	_	_	_	4-		<b> </b> _	4-	- -	_Į.	
L		9	_	<b> </b> _	վ.	_	1	_		- -		<b> </b> _	- -	- -	4	
- 1	hr	m		1	- 1		1			- 1		1	- 1	- 1	1	

Claim		_		_	_			_	_	_	-				_	٦
101	Cla	im				_	_	U	at	9	_	_	_	_		┨
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   149   148   148   149   148	Final															
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   149   148   148   149   148		101						l	-		1					
103 104 105 106 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 148			$\overline{}$		T			Т			T	T	П		_	7
104	_	103	$\vdash$	H	†	7	_	t	┪	_	+	7	╛		Т	1
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   148   148   149   148					╀	-1	_	╁	ᅱ	_	╁	-	{	-	-	1
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   149   148	_	100	┝	⊢	╀	┥	_	╀	-	_	+	┥	$\dashv$	_		┪
107				⊢	╀	-	_	╀	_	_	+	-+		_	H	┨
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   149   148   148   149   148   148   148   149   148			_	┡	4-	4	_	╀	_	_	+		$\dashv$	_	-	┨
109			<u> </u>	_	╄	4		4	_	L	+		$\dashv$		-	4
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   148   148   149   149   148   149				<u> </u>	1	_	_	Ļ		L	4	_		_	L	4
111	_			L	1	_	_	1	_	L	4		_		L	4
112		110	_	L	1			1		L	4	_		L	1_	4
113					L		_	⊥		L	_			_	L	╛
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148		112		L	1		L	1		L	1	_		L	L	1
115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149		113	4	Ι										_	L	╛
116		114	4		I			I		L				L	L	╛
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148		115	1	Τ	Ι			I							L	
118		116	3					I		L			_	L	L	╛
119		117	7							L					L	╛
120		118	3		T			Ι		Γ				L	L	╛
121	Г	119	3					1		L			L	L	L	╛
121	Г	120	7	Ī	Т		Π	T		I				l	1	1
122	Г	12	1	T	1			1		Γ					Ι	ℶ
124	Г			Τ	1			I		Ι					Ι	
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   148   149							L			1				L	┸	┙
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L			1	4	_	ļ_	4		1	_		_	<u> </u>	4_	4
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L			+	4	_	4_	4		·{-	_		_	4-	-	-
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   148   149	L			+	4		╀	4		+	_	-	├	╁	╁	$\dashv$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$			+-	+		╀	4	_	$^{+}$		$\vdash$	-	╀	╁	ᅥ
130	H			+-	+		╀	┥		+		├	┝	╁	+	ᅱ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$			╁	┥	_	╀	4		+	_	<del> </del> −	┼	╂	╁	┥
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				-	4	_	╀	-4	_	+		├	⊢	╁	+	$\dashv$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	13	11_	4-	4	_	╀	4	<u> </u>	+		╀	⊢	╁	╁	$\dashv$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_		→~	- -	4		4-	-		4	_	ļ	<del> </del> —		4-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	13	3_	4	4	_	4-	4	_	4		<b>!</b>	<b> </b> _	4-		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$			4	4	_	4	4	_	4		<u> </u>	⊢	- -	4	_
137	_			4	4	_	+	_		4		├-	╀	╀	- -	4
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148	L			4-	_	_	4		_	4		<del> </del>	╀	- -	4	_
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L			- -		_	1	_	L	4		╀	╀	4-	+	
140 141 142 143 144 145 146 147 148	-			- -	-	_	4-		_	4		<b>∤</b>	╁	-		_
141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	_[13	19	4-	_	-	4-	_	L	4	_	╁	╀	╬	+	
142 143 144 145 146 147 148 148	H			- -	_	-	+	_	-	4	_	╀	╁	╬	+	_
144 145 146 147 148 149	-	114	-	4.	_		4-		_	4	_	╂-	-∤	- -	4	
144 145 146 147 148 149	-	-1:	4	- -	_	-		_	-	-	-	-	-		4	_
145 146 147 148 149	-		-	+	-	-	+	_	<del> </del> -	1	-	-	+-	+	+	-
146 147 148 149	-			+	-	-	+	-	-	1	-	-	+-	-	+	
147 148 149	-	1/4	16	+	-	1	+	_	t	1	-	+	1	+	7	
148	$\vdash$	1,	47	十	-	1-	+		T	٦		†	1	+	7	_
149	-			+		1-	+	_	1-	$\dashv$	_	1-	1-	-1-	7	
	-	1	49	-1-	_	1-	+	_	1	٦		1	1-		]	_
				1			1	_	1				]_	J	$\Box$	

## Best Available Copy

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)